

Kohdekohtainen sisäilmatyöryhmä

Pellavan päiväkoti

Kokous 14.11.2019 klo 15 - 16

Osallistujat

Tiina Simons, kehittämispäällikkö, puheenjohtaja

Tuula Rouhiainen, varhaiskasvatusyksikön johtaja

Anne Larkiala, päiväkodin varajohtaja

Pia Gummerus, terveystarkastaja

Esa Koskinen, rakennuspäällikkö

~~Markku Kaarlejärvi~~, työsuojeluvastuu

~~Anne Lindfors~~, työterveyshoitaja

~~Carina Åberg~~, henkilöstön edustaja

Mika Mäkelä, isännöitsijä

Pauli Miettinen, Ulla Siimes, huoltajien edustajat

Antti Heimlander, Insinööri-toimisto Raksystems Oy

Pia Järvenpää, sihteeri

MUISTIO

1. Kokouksen avaus ja läsnäolijat
Puheenjohtaja avasi kokouksen ja läsnäolijat todettiin.

2. Oireilijoiden laadun ja määrän kartoitus

a. Työterveydenhuolto

Tietoja ei saatu.

b. Lasten oireet

Ei ole tullut ilmoituksia edellisen kokouksen jälkeen.

Mörköjen tilan (H200) vessan viallinen haiseva viemäri edelleen aiheuttaa oireita ja haittaa. Nuuskujen (H254) ja Muumien (H257) eteistilassa viemärin haju on syksyn mittaan pahentunut. H147 ja H160 (ovi nro 47 vieressä) tiloissa tuntuu kellarinhajua. Mörköjen (H200) tilaa käytetään todella vähän, mutta siitä huolimatta tulee ilmoituksia sisäilmaoireista.

c. Esimiehen tieto

Henkilöstössä on 16 oirehtijaa, sama määrä kuin edellisessä kokouksessa.

d. Tarvitaanko kysely kohteessa

Tämän hetkisen tilanteen perusteella ei ole tarvetta toteuttaa kyselyä.

3. Kiinteistökatseus ja toteutuneet toimenpiteet

a. Tutkimukset

IISY-mittausjärjestelmä on asennettu tiloihin ja yksikön johtajalle on lähetetty tunnukset seurantajärjestelmään. Järjestelmätoimittajalta on kunnan käyttöön hankittu seurantapalvelu, joka on yhteydessä häiriötilanteissa kiinteistöhuoltoon.

Antti Heimlander esitteli tutkimustulokset ja esitteli [raportin](#).

Kuitujen osalta ei tulosten mukaan tarvita toimenpiteitä.

IV-kanaviston kuitumäärät ovat tavanomaiset, ei vaadi toimenpiteitä.

Johtopäätökset pitkäkestoisten olosuhteiden (mm. lämpötila, hiilidioksidimäärä, kosteus, lämpötila) mittaustuloksista:

- hetkittäiset piikit mittauksissa tietyissä tiloissa, liittyvät tilojen lyhyt aikaiseen käyttöön isommalla ryhmällä. Arvot kuitenkin ohjeellisissa rajoissa.

-ryhmätiloissa ei ole poikkeavia tuloksia.

Paine-eroissa esiintyi samanaikaisia lyhyitä alipaineisuuden piikkejä eripuolilla rakennusta eikä näille olla saatu selvitystä mistä johtuvat.

Kattolevyjen vertailututkimuksessa ei tullut mitään poikkeavaa ilmi.

b. Korjaukset

Ei ole tehty edellisen kokouksen jälkeen.

c. Käyttäjät - toiminnanjärjestelyt

Ei ole ollut edellisen kokouksen jälkeen.

d. Viestintä, tiedotus, koulutus

RTK on toimittanut käyttäjätunnuksen yksikön johtajalle sähköiseen vikailmoitusjärjestelmään.

4. Uudet toimenpiteet

RTK:n vikailmoitusjärjestelmään tulisi saada käyttäjätunnukset koko henkilökunnalle, isännöitsijä hankkii tunnukset.

Tulevissa kokouksissa käydään IISY-mittausjärjestelmän yhteenvedot mahdollisista ongelmatilanteista. Isännöitsijä opastaa yksikön johtajaa raporttien tulkinnessa.

Tilakeskus, kiinteistöosakeyhtiö ja Raksystems tekevät yhdessä suunnitelman toimenpiteistä ja mahdollisista korjauksista ja aikataulu näille tehdään mahdollisimman nopeasti.

Viemärit talon viemärit tarkastetaan uudelleen, tutkimusten tueksi yksikön käyttäjien tulee pitää tarkkaa kirjanpitoa hajuilmiöistä, aika ja huoneen numero tulee ilmoittaa.

5. Viestintä

Kokouksen muistio lähetetään tarkastettavaksi koko ryhmälle.

Yksikön johtaja tiedottaa tutkimus/korjaussuunnitelmista henkilöstöä ja huoltajia, ryhmälle lähetetään suunnitelma.

6. Seuraavan kokouksen sopiminen

Seuraava kokous on Pellavan päiväkodilla ma 27.1.2020 klo 15 - 16.